

INNERARITY, Daniel; y SOLANA, lavier (eds.)

La humanidad amenazada: gobernar los riesaos alobales (Paidós)

Los atentados del 11-S y del 11-M, el cuada de los riesgos globales.



MARTÍNEZ SELVA.

R

José María **Tecnoestrés**

(Paidós)

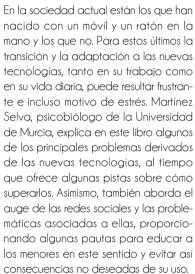


PÉREZ ÁLVAREZ.

El mito del

(Alianza)

huracán Katrina, los tsunamis en el Índico y Japón, el terremoto de Haití, la crisis económica, el cambio climático... El nuevo siglo nos ha llevado a comprender que hay riesgos que nos afectan de forma global y sobre los cuales parece que tenemos poca capacidad de acción. En este sentido, el libro recoge los escritos de diversos pensadores contemporáneos acerca de los principios de prevención, precaución, responsabilidad y anticipación, todo ello bajo el foco de la gobernanza global. A través de ellos, se explica cómo convivir con el riesgo, cómo reaccionar ante los imprevistos y cómo realizar una gestión ade-





Marino

cerebro creador

En las últimas décadas, la neurociencia ha adauirido una posición claramente preponderante, hasta el punto que se ha convertido en una especie de piedra filosofal que sirve para explicar casi cualquier asunto humano: desde las guerras y las crisis hasta el amor y la compasión. Todo depende del cerebro, y parece que no somos más que un cúmulo de neuronas sobre las que tenemos poca capacidad de control. A través de este libro. Marino Pérez, psicólogo de la Universidad de Oviedo, pone en entredicho que las recientes investigaciones en neurociencia impliquen que todo viene determinado por el hecho de que unas neuronas u otras estén más o menos activadas en el cerebro.



KLEIN, Stefan La revolución generosa (Urano)



NEWBY, Robert F. Niños con dificultades (Paidós)

Haciendo alusión a lo complicada que puede resultar la educación, se dice a menudo que los niños no vienen con un manual de instrucciones baio el brazo. Además, a la que aparecen ciertas dificultades conductuales no es extraño que los padres queden desorientados y sin capacidad de reacción. De la mano del neuropsicólogo estadounidense Robert Newby, el presente título es una guía que permite a los progenitores identificar cualquier posible trastorno de su hijo para saber reaccionar a tiem-

po y abordar el tratamiento adecuado.

Dificultades de aprendizaje, hiperactivi-

dad, ansiedad e indicios de depresión

son algunos de los casos explorados en

el libro.



WOLPERT, Lewis

Cómo vivimos. por qué morimos

(Tusquets)

Sin duda, las células son la base de la vida tal y como la conocemos. Este libro trata sobre su importancia y sobre su funcionamiento, de ahí el subtítulo La vida secreta de las células. La actividad de las células regula aspectos clave como el crecimiento, el buen funcionamiento del organismo y la reproducción. Una alteración en su programa puede llevar al desastre. De la mano del autor, el lector descubrirá cómo las diferentes partes de una célula interactúan para llevar a cabo una función determinada como, por ejemplo, generar un nuevo ser vivo a partir de un amasijo de células. También se repasan cuestiones como la investigación con células madre, la clonación y la manipulación genética.

En la cultura occidental, se considera que el éxito se puede conseguir si se dedica tiempo, esfuerzo y dinero al servicio de las metas de cada uno. No parece que haya espacio para compartir ni para la cooperación. El escritor y científico alemán Stefan Klein argumenta en este libro que, al contrario de lo que se cree, los egoístas sólo acaban beneficiándose a corto plazo. Los auténticos corredores de fondo son aquellos preocupados por los demás, los desinteresados que, en general, viven más sanos y contentos, y pueden tener más éxito que los que actúan sólo en su propio beneficio. Y es que, la cooperación, y quizá más en los tiempos que corren, es una de las necesidades humanas más profundas.